

- Adamson M. L. Oxyuridan (Nematoda) parasites of *Scaphiostreptus seychellarum* with comments on the families Pulchrocephalidae Kloss, 1959 and Travassosinematidae Rao, 1958 // *Canad. j. Zool.* — 1987. — 65. — P. 2747–2754.
- Dale P. S. Dispersal and phylogeny of some oxyuroid nematodes // *Proc. IX Intern. Nematol. Symp.* — Warszawa, 1970. — P. 334–337.
- Hunt D. J. Two new species of Travassosinema Rao, 1958 (Nematoda: Travassosinematidae) from diplopods in Sulawesi and Papua New Guinea // *Afro-Asian Journ. of Nematol.* — 1993. — 3. — P. 196–200.
- Ivanova E. S. *Thainema pheretimae* sp. n. (Rhabditida; Ungellidae) a parasite of coelomic cavity of Vietnamese earthworm. // *Afro-Asian Journ. of Nematol.* — 1996. — 6, № 1. — P. 29–31.
- Ivanova E. S., Spiridonov S. E. Nematodes from the body cavity of Vietnamese earthworms: parasites of *Pheretima mucronata* and new species of the genus *Perodira* // *Bull. Mosk. o-va ispytatelei prirody. Ser. biol.* — 1987. — 92, № 1. — P. 63–71 (in Russian).
- Ivanova E. S., Kozodoy E. M., Spiridonov S. E. Nematodes from the body cavity of Vietnamese earthworms: *Thainema hawajanae* gen. et sp. nov. (Rhabditida, Ungellidae) // *Bull. Mosk. o-va ispytatelei prirody. Ser. biol.* — 1987. — 92, № 4. — P. 59–63 (in Russian).
- Poinar G. O. Jr. *Thelastoma endoscolicum* sp. n. (Oxyurida: Nematoda) a parasite of earthworms (Oligochaeta: Annelida) // *Proc. Helminthol. Soc. Wash.* — 1978a. — 45, № 1. — P. 92–96.
- Poinar G. O. Jr. *Mesidionema praecomaculatis* gen. et sp. n.; Mesidionematidae fam. n. (Drilonematoidae: Rhabditida), a nematode parasite of earthworms // *Proc. Helminthol. Soc. Wash.* — 1978b. — 45, № 1. — P. 97–102.
- Rao P. N. Studies on the nematode parasites of insects and other arthropods // *Arquiv. Mus. Nacion. de Rio de Janeiro.* — 1958. — 46. — P. 33–84.
- Spiridonov S. E. Nematodes of the family Ungellidae Chitwood, 1950 from Laotian earthworms // *Russ. Journ. of Nematol.* — 1993. — 1, № 1. — P. 31–40.
- Spiridonov S. E. Four new species and new subspecies of the genus *Homungella* Timm, 1966 (Rhabditida: Drilonematoidae) from Laos and Viet Nam // *Russ. Journ. of Nematol.* — 1994. — 2, № 1. — P. 1–13.
- Timm R. W. Observations on *Synoeconema* (Nematoda, Ungellidae), with a description of two new species // *Pakistan Journ. of Scientific Research.* — 1959. — 11, № 2. — P. 58–62.
- Timm R. W. Nematode parasites of the coelomic cavity of earthworms. IV. *Siconema* new genus (Drilonematoidae: Ungellidae), with a description of 10 new species // *Biologia (Dacca).* — 1966. — 12, № 1. — P. 7–21.
- Timm R. W. Nematode parasites of the coelomic cavity of earthworms. X. A new genus and two new species from New Guinea // *Proc. Helminthol. Soc. Wash.* — 1971. — 38, № 2. — P. 252–256.
- Timm R. W., Maggenti A. R. Nematode parasites of the coelomic cavity of earthworms. V. *Plutellonema*, *Iponema* and *Filiponema*, new genera (Drilonematidae) // *Proc. Helminthol. Soc. Wash.* — 1966. — 33, № 2. — P. 177–184.
- Waerebeke D. van. Deux nematodes associes aux larves de cetoine a Madagascar *Posterovalva moramangi* n. g. n. sp. et *Laticorpus diplopodcola* (Dollfus, 1964) n. g. // *Bull. Mus. Nation. d'Hist. Natur.* — 1969. — 41, № 4. — P. 926–939.
- Waerebeke D. van. Complements morphologique sur *Posterovalva moramangi* Van Waerebeke, 1969 et validite comparee des genres *Desmicola* Basir, 1956 et *Posterovalva* Van Waerebeke, 1969 (Oxyuroidea, Nematoda) // *Rev. Nematol.* — 1988. — 11, № 3. — P. 299–302.

ЗАМЕТКА

Нові знахідки дикого kota (*Felis sylvestris* Schr) на Прикарпатті. [New Records of the Wild Cat (*Felis sylvestris* Schr) in the East Carpathian Region]. — Дикий кіт — один з рідкісних видів ссавців територіальної фауни України, що занесений до національної Червоної книги та Міжнародного європейського Червоного списку. За останні роки нами на території Прикарпаття відмічено 2 знахідки. Залишки однієї особини було знайдено в буковому лісі в с. Микуличин м. Яремча Івано-Франківської області (750 м) зимою 1989 року. Другий самець (?) був вбитий в хліві одного з жителів, де він постійно годувався курьми, в кінці листопада 1996 року в с. Саджавка Надвірнянського району Івано-Франківської області. Місця постійного перебування kota відмічались у закинутій будівлі поряд з заростями вільхи. Проміри добутих особин та їх черепів: вага, кг — 8,6; довжина, см: тіла — 70, хвоста — 30, вуха — ?, ступні — Проміри черепа, мм: канділобазальна — 95,3 та 98,2; найбільша — 100,5 та 104,0; вилична — 72,8 та 76,0; міжочна — 19,9 та 22,7; найбільша висота — та 40,5. — О. І. Киселюк, Р. Д. Косило, Б. В. Тороус (Карпатський національний природний парк).